

NOTE XXV.

DESCRIPTION DE COLÉOPTÈRES NOUVEAUX DE LA
MALAISIE, DE L'INDE ET DE LA CHINE

PAR

L. FAIRMAIRE.*Cicindela Excoffieri*, n. sp.

Long. 13 mill. — Oblonga, sat convexa, dilute piceola, vage ænescens, opaca, labro dilute testaceo, elytris utrinque plaga magna media, intus constricta et parte apicali lutosus, lateribus utrinque plagulis 2 triangularibus cum prothoracis lateribus æneo-pernitidis, quasi specularibus; capite basin versus attenuato, inter oculos subtiliter strigosulo, antice medio tuberoso, clypei margine infero nitide æneo-viridi, clypeo dilute testaceo, utrinque emarginato, medio producto et pluridentato, antennis gracilibus, vix prothoracis basin superantibus, basi testaceis; prothorace haud transverso, antice et basi æqualiter constricto, medio paulo angulatim valde dilatato, subtiliter coriaceo, antice transversim fortiter impresso, medio breviter striato, basi leviter transversim impresso et utrinque fovea viridi-metallica signato; elytris ad humeros angulatis, medio vix ampliatis, apice rotundatis, angulo suturali recto, dorso laxè punctatis et ad suturam punctis ocellatis distantibus impressis; subtus fusculo-ænescens, nitida, segmento anali rufescente profunde bifido, pedibus filiformibus, lutoso-fulvus, tibiis et tarsorum articulis apice fuscis.

Hab. Yunnansen, Yunnan (Mgr. Excoffier).

Notes from the Leyden Museum, Vol. XIX.

Cet insecte est bien remarquable par les plaques métalliques des élytres et des flancs du prothorax dont la forme rappelle celle de la *C. tuberculata* de la Nouvelle Zélande. La coloration de ces deux insectes a aussi beaucoup d'analogie; mais ici les élytres sont plus longues ainsi que les pattes, les antennes sont plus grêles et le labre est plus échancré de chaque côté.

Carabus (Coptolabrus) mesites, n. sp.

Long. 33 mill. — Ce Carabe ressemble beaucoup au *pustulifer* pour la forme, la coloration et un peu pour la sculpture; mais il est assez notablement plus petit, les impressions entre les antennes sont plus profondes, le corselet est plus court, plus large, les côtés sont plus arrondis en avant, moins relevés en arrière, la sculpture est formée de stries transversales plus distinctes; les élytres ont la même forme, paraissent un peu plus convexes, sont d'un brun noir mat, sans teinte bleuâtre, les tubercules sont plus petits, plus courts, un peu plus nombreux, moins brillants, les granulations des intervalles sont au contraire plus grosses, en lignes droites, non ondulées, leurs intervalles ont des granulations petites, mais plus distinctes et enfin l'extrémité des élytres forme une pointe très courte et non deux saillies aiguës et divergentes. Cette sculpture des élytres se rapproche beaucoup de celle du *C. gemmifer* de Yunnan; mais ce dernier a le corselet plus large, couvert de fines granulations, les élytres sont plus larges, moins atténuées en arrière, leur extrémité est encore moins pointue, les tubercules sont presque les mêmes, mais plus petits et un peu plus brillants.

Hab. Siao-lou-lou-Chan, Thibet (Mgr. Excoffier).

Je dois la communication de ces deux insectes intéressants à l'obligeance de notre collègue Mr. R. Oberthür.

Rhyparus birmanicus, n. sp.

Long. 6 mill. — Ressemble extrêmement au *sumatrensis*

Fairm., n'en diffère que par la tête dont les deux dents antérieures au lieu d'être rapprochées sont placées à égale distance entre elles et les angles latéraux; la tête elle-même est moins courte, le front est renflé au milieu; la massue des antennes est rousse; les angles antérieurs du corselet sont un peu plus saillants en dehors.

Hab. Birmanie. — Ma collection.

Sybacodes lutulentus Fairm., var.: *alternatus*.

Les individus de l'Inde sont plus petits, plus nus, et les séries ponctuées des interstries sont séparées par des côtes longitudinales à peine moins saillantes que les principales. Chez le type ces côtes interstitielles ne sont bien marquées qu'à l'extrémité.

Hab. Malabar. — Ma collection.

Ectinoplia triplagiata, n. sp.

Long. 10 mill. — Ressemble beaucoup à la *variolosa* du Japon, mais généralement plus grande, et couverte d'écailles d'un jaune de Naples très clair avec les bandes noires du corselet moins tranchées, les élytres ayant 3 bandes transversales formées de taches accolées, la 1^e n'atteignant pas la base, toutes trois bien séparées l'une de l'autre tandis que chez la *variolosa* ces taches sont formées par des linéoles qui atteignent la base des élytres et se joignent plus ou moins dans leur longueur; le dessous du corps et les pattes ainsi que les bords du pygidium sont couverts d'un enduit squamuleux doré, très brillant, sauf sur les côtés de l'abdomen et le disque du pygidium; enfin les pattes sont, sous les écailles, d'un brun noir et non rougeâtres.

Hab. Vallée du Hoang-Ho, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Pseudolontha, n. g.

Genre paraissant voisin des *Melolontha*, mais très distinct par ses antennes à massue assez petite, compacte, de 3 articles

seulement avec le 3^e article du funicule un peu plus long que le 4^e. La tête est plus courte, plus large, le labre est largement ouvert en demi-cercle, la saillie sternale est nulle et les métapleures sont peu larges, mais moins étroites que chez les *Rhizotrogus*. Les crochets des tarsi ont une forte dent interne.

Ce nouveau genre forme un passage entre les groupes des Rhizotrogides et des Mélolonthides vrais.

Pseudolontha canaliculata, n. sp.

Long. 15 mill. — Oblonga, convexa, fusca, capite prothoraceque subopacis, elytris castaneis, nitidis, longe albido-setosa, antennis pedibusque castaneis, pectore dense fulvo-villoso, abdomine lateribus superne pallido maculato; capite sat brevi, asperato-punctato, antice late arcuato et reflexo, inter antennis sat fortiter arcuatim carinato, vertice læviore; prothorace transverso, elytris vix angustiore, lateribus rotundato et leviter crenulato, dorso paulo inæquali, punctis grossis parum profundis parum dense impresso, antice angustiore, angulis anticis deflexis, obtusis, margine postico late arcuato, ante angulos vix sinuato, his subrectis, scutello dense punctato; elytris basi cum humeris marginatis, medio leviter ampliatis, dense punctatis, sutura elevata, fere lævi, infuscata, utrinque costis 2 crassis, lævibus, basi et apice oblitteratis et extus costulis 2 gracilioribus, interna medio interrupta, supra humerum prolongata, hoc incrassato, polito; pygidio apice obtuso, fortiter punctato-rugoso, setosulo; metasterno medio sulcato, abdomine lateribus et apice punctato, tibiis anticis tridentatis, dente apicali elongato, tibiis aspero-punctatis, posticis apice dilatatis, unguibus dente acuto intus armatis.

Hab. Siao-lou-lou-Chan, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Pseudolontha Gononii, n. sp.

Long. 13 mill. — Ovata, convexa, sat nitida, supra capite prothoraceque piceis, hoc lateribus setulis squamosis pallide sulphureis dense ac late vestito, scutello elytrisque castaneis, setulis albidis brevibus sparsutis, illis apice setulis albidis condensatis terminatis, pygidio similiter dense vestito, subtus rufescenti-castanea, pectore obscuriore, sat longe ac dense griseo-villoso, abdomine dense albedo-squamoso; capite brevi, dense punctato-rugosulo, margine antico paulo rufescente, anguste reflexo, fere recto, antennarum clava funiculo æquali; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice a medio angustato, dense rugosulo-punctato, margine postico utrinque late sinuato, medio subtus dense rufo-villoso; scutello sat lato, rugosulo; elytris medio paulo ampliatis, punctato-rugosis, basi ad humeros impressis, sutura et utrinque nervis 4 modice elevatis, 3^a minore; pygidio apice obtuso et griseo-villoso; tibiis anticis tridentatis, dente supero obsoleto.

Hab. Kiangsi oriental, trouvé par M. Gonon, Lazariste.

Ce hanneton est assez élégant par les bordures d'écaïlles blanchâtres au corselet et à l'extrémité des élytres, et par la vestiture de l'abdomen.

Anomala sexoculata, n. sp.

Long. 9 mill. — Ovata, convexa, rufa, nitida, capite maculis 2 magnis, prothorace maculis 6 transversim positis nigris, elytris ♂ fusco-nigris, ♀ dilute lutosus, macula humerali fusca, antennarum clava, pectore, maculis abdominalibus utrinque 5, maculis 2 magnis pygidii, genibus, tibiarum apice tarsisque fusco-nigris; capite planiusculo, sat dense punctato, antice fere truncato, vix marginato, antennis 9 articulatis, clava trifoliata; prothorace transverso, elytris parum angustiore, longitudine duplo latiore, antice a medio angustato, dorso subtiliter parum dense punctulato, basi marginata, angulis acute rectis; scutello obtuse ogivali, punctato; elytris breviter ovatis,

basi truncatis, ad humeros sat angulatis, geminatim lineato-punctatis, intervallis irregulariter punctatis, ad humeros impressis, sutura paulo elevata, callo subapicali lævi; pygidio sat dense punctato; pectore subtiliter dense rugosulo, puberulo, metasterno medio fortiter sulcato, abdomine fere lævi, pedibus sat validis, unguiculis externis ♂ apice fassis.

Hab. Siao-Laou, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

La ♀ est un peu plus grosse que le ♂, la tête est plus fortement ponctuée et la coloration des élytres est différente.

Cet insecte ressemble à *Lutera luteola* Westw., de Sarawak, notamment pour les taches de la tête et du corselet, mais le chaperon n'est pas échancré, et les tibias ne sont pas tridentés.

Anomala micans, n. sp.

Long. 13 à 14 mill. — Ovata, capite prothoraceque nitide viridi-metallicis, elytris rufescentibus, viridi-metallico valde micantibus, scutello et pygidio viridi-metallicis, subtus cum pedibus æneo-cuprariæ, nitida, griseo-villosa; capite subtiliter punctato, antice fere truncato, margine subtiliter reflexo, sutura clypeali transversim recta, anteunis palpisque rufis; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice a medio angustato, dorso subtilissime punctulato, antice medio breviter striato, ad latera puncto grosso impresso, basi marginata, utrinque late sinuata, angulis acute rectis; scutello fortius sat dense punctato; elytris breviter ovatis, lateribus medio paulo crassius marginatis, sutura et utrinque costulis sat latis parum elevatis, lævibus, interstitiis levissime coriaceis et subseriatim punctulatis; pygidio sat dense sat subtiliter asperulo-punctato, apice longe villosulo; subtus parce punctata, pectore dense villosulo; pedibus sat validis, tarsis interdum obscurioribus, unguibus anticis æqualibus, externo breviter fisso, posticis vix inæqualibus.

Hab. Siao-lou, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Ressemble assez à la *geniculata* Motsch., du Japon, mais

plus courte, beaucoup plus métallique et brillante, avec le corselet presque lisse, l'écusson plus large, plus obtus, les élytres à marge latérale légèrement épaissie au milieu.

Anomala sculpticollis, n. sp.

Long. 14 à 15 mill. — Ressemble à la précédente, mais un peu plus grande et plus élargie en arrière, la coloration générale est semblable, mais la tête et le corselet sont de même teinte que les élytres, avec les bords roussâtres; la ponctuation de la tête est moins fine et plus serrée, le corselet est rétréci en avant dès la base, sa ponctuation est aussi moins forte et les côtés sont marqués d'impressions irrégulières, peu profondes, parfois presque effacées, la strie médiane est plus forte, plus longue, les angles postérieurs sont plus aigus; l'écusson est lisse; les élytres ont les côtes déprimées et les intervalles sont plus régulièrement ponctués; le pygidium est plus fortement ponctué, d'un vert métallique, parfois avec l'extrémité roussâtre comme le dessous du corps et les pattes qui ont des reflets cuivreux, la poitrine est presque glabre; les 4 crochets antérieurs ont la branche externe assez fendue, les postérieurs sont égaux.

Hab. Liou-Gang, Chine (R. P. Mouton). — Collection Oberthür et la mienne.

Lamprophorus lutosipennis, n. sp.

Long. 18⁷ mill. — Ressemble au *L. Boyei*, mais plus étroit, plus parallèle, avec les élytres d'un roussâtre sale, comme les bords latéraux et antérieurs du corselet; ce dernier est moins arrondi au bord antérieur, le bord postérieur est droit au milieu, avec les angles postérieurs moins larges et moins arrondis, il n'est pas bordé de roussâtre, et la ligne médiane, un peu saillante est entière; les lignes élevées sur les élytres sont encore moins distinctes; l'abdomen est brun en dessus, l'avant dernier segment

est roussâtre avec la partie médiane brune, le dernier segment est presque tronqué, arrondi sur les côtés, qui sont étroitement marginés de roux, le milieu très faiblement sinué; en dessous l'abdomen et la poitrine sont d'un roux plus brillant, les segments très étroitement bordés de brun, l'anal tronqué de chaque côté et formant au milieu un lobe saillant, les derniers segments sont plus pâles; la tête est très profondément creusée au milieu, les antennes sont courtes, épaisses, presque cylindriques, roussâtres à l'extrémité.

Hab. Ceylan. — Ma collection.

Lamprophorus yunnanus, n. sp.

Long. 13 à 16 mill. — Ressemble au *nitidicollis* Fairm., de Kashmir, mais un peu plus petit et presque mat, le corselet est ruguleusement ponctué sur le disque comme sur les côtés, la fine carène antérieure est presque complètement effacée, les angles postérieurs sont plus courts, la bordure rousse se prolonge mieux vers la base, l'écusson est roussâtre à l'extrémité, au lieu de l'être sur les côtés à la base, les élytres n'ont pas la bordure externe, ni la suture rousse, mais elles sont assez largement marginées de roux à l'extrémité, plus finement et plus densément ponctuées avec les nervures moins marquées; en dessous la poitrine est roussâtre, assez brillante ainsi que l'abdomen qui est brunâtre avec les segments largement marginés de roussâtre avec les angles latéraux très obtus, presque transparents, comme le dernier segment qui est roussâtre, tronqué, arrondi sur les côtés.

Hab. Yunnan. — Ma collection.

Telephorus araticollis, n. sp.

Long. 4 à 5 mill. — Forme et coloration du *T. confossicollis* Fairm., du Tehang-Yang, mais beaucoup plus petit, le corselet est également presque carré, mais les fos-

settes sont bien moins profondes, la basale est moins large et se prolonge en avant au lieu d'être limitée par un bourrelet arqué; de chaque côté le disque est assez fortement relevé, les fossettes latérales sont moins grandes et il n'y a pas de fossette antérieure; les élytres sont moins fortement rugueuses, la suture n'est pas relevée autour de l'écusson, enfin les deux premiers articles des antennes sont roussâtres en dessous, et le 2^e n'est pas sensiblement plus court que le 3^e.

Hab. Kiaugsi oriental, trouvé par Mr. Gonon, Lazariste. — Ma collection.

Pedinus thibetanus, n. sp.

Long. 9 mill. — Ovato-oblongus, postice vix attenuatus, ♂ paulo magis, niger, nitidus, sat convexus; capite dense subtiliter punctulato, clypeo fortiter emarginato, antennis piceis, apice dilutioribus et pubescentibus; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice a medio arcuatim angustato, dorso subtiliter densissime punctulato, basi late arcuata, subtiliter marginata, ♀ medio obsolete, angulis posticis fere rectis, anticis productis, deflexis, acutis; scutello brevissimo, obtuso; elytris ad humeros angulatis, densissime subtiliter coriaceo-punctulatis, subtiliter punctulato-striatulis; prosterno dense strigoso, pectore dense rugosulopunctato, abdomine dense strigosulo, apice læviore, tibiis anticis leviter arcuatis, apice paulo latioribus, posticis gracilibus, basi fortiter arcuatis, tarsis rubiginosis, anticis latis ♂.

Hab. Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Ressemble au *strigosus* Fald., mais plus brillant, à ponctuation extrêmement fine, avec la base du corselet presque droite, les stries des élytres très fines, à peine ponctuées et le dessous du corps également à ponctuation plus fine.

Bradymerus javanus, n. sp.

Long. 8 mill. — Ressemble extrêmement au *granaticollis* Fairm., de la N^elle Bretagne, n'en diffère que par le corselet

à granulations beaucoup plus fines, plus serrées, les angles antérieurs plus courts, les côtés moins dentelés, le sillon médian bien marqué, les élytres à côtes plus fines, moins saillantes, alternativement raccourcies en arrière sans se prolonger par des reliefs interrompus, les interstices moins grossièrement ponctués, la carène suturale bien moins saillante en avant, enfin la coloration moins foncée et moins brillante.

Hab. Java occidental. — Ma collection.

Bradymerus corinthius Fairm. (Notes Leyd. Mus. XVIII, p. 229, 1897) est le même insecte que *Eucyrtus carinatus* Fairm. (Ann. Soc. Ent. France, 1886, p. 188) et doit prendre le nom de *Bradymerus carinatus*.

Bradymerus cucullatus, n. sp.

Long. 5 mill. — Oblongus, convexus, brunneus, subopacus, antennis pedibusque ferrugineis; capite verticali, valde rugoso-asperato, labro magno, lævi, antennis sat brevibus, articulis 5 ultimis crassioribus, 3° secundo parum longiore; prothorace transverso, elytris fere latiore, dense rugoso-punctato, antice supra caput crasse producto, apice obtuso, lateribus fortiter marginatis, rufescentibus, vix arcuatis, margine postico late arcuato, ante angulos sat fortiter emarginato, his obtuse retroversis, anticis productis, sat acutis; elytris sat anguste costulatis, costulis granulatis, interstitiis latis, valde punctato-crenatis, transversim plicatulis; pedibus brevibus, sat validis, tibiis anticis apicem versus latioribus, angulo apicali acuto.

Hab. Bombay (Mathéran). — Ma collection.

Cet insecte ressemble au *B. alaticollis* Fairm., chez lequel la partie antérieure a une tendance à faire saillie en avant, mais les bords latéraux du corselet sont bien plus dilatés, foliacés et fortement échancrés à la base.

Nyctobates inæqualis Fairm., du Tonkin, doit rentrer

Notes from the Leyden Museum, Vol. XIX.

dans le genre *Encyalesthus*, et se distingue de tous ses congénères par la sculpture du corselet et surtout des élytres.

Pachylesthus, n. g.

Ce nouveau genre a les plus grands rapports avec le genre *Encyalesthus*; il en diffère par le corselet moins court, plus rétréci en avant, beaucoup plus étroit que les élytres, les yeux transversaux, étroits, à peine sinués en avant, assez écartés, plus convexes en dehors, le chaperon visiblement sinué, les antennes dépassant un peu la base du corselet, les 4 derniers articles un peu plus larges, un peu transversaux, mats, le dernier presque tronqué obliquement, le 3^e égal au suivant; les élytres sont proportionnellement plus courtes, plus convexes dans leur longueur, obliquement arrondies aux épaules, obtuses à l'extrémité, couvertes de stries à peine enfoncées et finement ponctuées, les intervalles plans et lisses, les 4^e et 5^e stries réunies bien avant l'extrémité, la strie suturale profonde à l'extrémité; le dessous et les pattes sont lisses, les fémurs fortement claviformes, les tibias antérieurs faiblement arqués et largement, mais faiblement sinués et finement pubescents dans leur moitié apicale inférieure.

Pachylesthus validus, n. sp.

Long. 19 mill. — Oblongus, valde convexus, nigro-fuscus, nitidus; capite lævi, sutura clypeali medio recta, utrinque obliquata, labro lato, brevi, truncato, oculis vix sinuatis, transversis, distantibus; prothorace parum transverso, elytris valde angustiore, antice rotundatim angustato, vix perspicue punctulato, basi late leviter bisinuata, marginata, angulis paulo retroversis; scutello breviter triangulari, sat minuto, lævi; elytris parum oblongis, ad humeros obliquatis, apice obtusis, dorso parum fortiter striatis, striis subtiliter laxè punctulatis, intervallis planis, lævibus, 6^e et 7^e apice obsolete impressis, stria suturali pro-

fundiore; subtus cum pedibus lævis, his sat magnis, femoribus valde clavatis, tibiis anticis leviter arcuatis, intus fere a medio late sinuatis et fulvo pubescentibus, epipleuris sat latis, a medio valde angustatis.

Hab. Malaisie. — Ma collection.

Encyalesthus variicolor, n. sp.

Long. 18 à 19 mill. — Ressemble à l'*æruiginosus*, mais avec le corselet un peu plus large, plus arrondi sur les côtés et les élytres un peu moins larges. La coloration est différente, le dessus d'un bleuâtre foncé, brillant, avec une teinte purpurine sur le milieu et la suture, mais parfois réduite à 2 bandes transversales; le dessous et les pattes sont colorés comme chez l'*æruiginosus*. Mais le chaperon est visiblement sinué, ce qui rend le labre plus distinct; le corselet est moins court, plus arrondi sur les côtés, le disque est lisse avec une impression basale assez profonde, transversale et légèrement arquée; les élytres sont moins fortement striées-punctuées, et ces stries, au lieu d'être prolongées jusqu'à l'extrémité, s'effacent après le milieu, les intervalles sont presque plans et presque lisses, les épaules sont bien moins relevées. Le prosternum est très large et fortement sillonné tout autour.

Hab. Nouvelle Guinée. — Ma collection.

Encyalesthus iridipennis, n. sp.

Long. 10 mill. — La plus petite espèce du genre, voisine de *viridistriatus* Fairm., mais plus étroite, à peine élargie en arrière, d'un bronze foncé brillant, les élytres parfois un peu purpurines, à stries à peine enfoncées, finement punctuées, effacées à l'extrémité, les intervalles tout-à-fait plans, couverts d'une ponctuation extrêmement fine, serrée, les tibias postérieurs ♂ sont obtusément dilatés en dessous, vers la base, et longuement sinués dans le reste de la longueur.

Hab. Nouvelle Guinée. — Ma collection.

Eucyrtus viridanus, n. sp.

Long. 13 à 15 mill. — Ressemble assez au *latitarsis*, mais un peu plus petit et surtout plus étroit, plus allongé, la tête et le corselet d'un beau bleu, les élytres d'un vert métallique, rarement un peu doré; la massue antennaire est moins large, le corselet est semblable, les élytres sont presque parallèles avec les stries faiblement ponctuées, enfin les tarses sont plus étroits, mais plus larges cependant que chez les vrais *Eucyrtus*.

Hab. Célèbes (Fruhstorfer). — Ma collection.

Eucyrtus gloriosus Fairm. (Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 106) faisant double emploi avec *Eucyrtus gloriosus* Kraatz (Deuts. Entom. Zeitschr. 1880, p. 100) prendra le nom de *Helleri*.

Gauromaia approximans, n. sp.

Long. 12 à 13 mill. — Taille et coloration de la *femoralis* Fairm., en diffère par la tête et le corselet d'un brunâtre bronzé, les yeux plus étroits, plus obliques, la massue antennaire formée de 5 articles, le corselet plus étroit avec les côtés bien plus arrondis en avant, les angles antérieurs à peine indiqués, les élytres à stries plus marquées, un peu plus fortement ponctuées, les points visibles jusqu'à l'extrémité, les intervalles faiblement convexes; le dessous et les pattes sont d'un marron faiblement métallique, ainsi que les épipleures, les hanches sont un peu rougeâtres, le prosternum est à peine impressionné entre les hanches tandis qu'il est largement et fortement sillonné chez l'espèce précitée, les fémurs antérieurs sont unicolores avec les tibias à peine arqués.

Hab. Malaisie. — Ma collection.

Euphleus bigranosus, n. sp.

Long. 11 mill. — Oblongo-ovatus, sat convexus, fuscus, sat opacus, leviter cinerascens; capite subtiliter aspe-

rato, antice fere truncato, sutura clypeali arcuata, sat impressa, antennis brevibus, prothoracis basin fere attingentibus, gracilibus, articulo 3^o sequenti dimidio longiore, 4 ultimis clavam elongatam efficientibus, 8, 9, 10 paulo transversis, ultimo paulo majore et crassiore; prothorace transverso, basi haud, medio parum angustiore, antice et postice æqualiter angustato, margine antico late emarginato, dorso dense et paulo inæqualiter granato, linea media longitudinaliter subimpressa, lævi, lateribus rotundatis, marginato-granatis, basi recta, angulis acute exsertis, anticis paulo acutis; scutello triangulari, lævi, piceo; elytris breviter ovatis, basi truncatis, ad humeros late rotundatis, dorso striatis, sed striis granulis minutis densissime impletis, intervallis planis, tuberculis politis distantibus ornatis; pectore scabrato, prosterno sat lato, apice angulato, mesosterno vix impresso, coxis rufo-piceis, abdomine basi subtiliter asperato, processu lato, apice rotundato, rugoso, pedibus sat brevibus, scabratis, tarsis mediocribus, subtus setosulis, articulo ultimo ceteris conjunctis æquali.

Hab. Madura. — Ma collection.

Le genre *Euphleus* a été formulé de la manière suivante par Pascoe (Ann. a. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 15):

Mentum quadratum; palpi maxillares securiformes; mandibulæ acutæ; labrum breve. Antennæ articulis 8, 9, 10 transversis. Prothorax transversus, basi truncatus. Scutellum conspicuum. Elytra leviter convexa, humeris rotundatis; tibiæ muticæ; tarsi exigui, angusti.

Chez le genre *Zophius* les 9^e et 10^e articles des antennes seuls sont un peu transversaux et forment à peine une massue avec le dernier article. Ici il y a une massue bien marquée de 4 articles. Ce caractère et la petitesse des tarsi sont les seules différences entre les deux genres. Chez le genre *Osdara* le chaperon est nettement limité, le menton trapézoïdiforme et les tarsi dilatés.

Le type du genre est:

Euphleus verrucosus Pasc. l. c. p. 16. — Long. 4 lin. —

Ovatus, modice convexus, fusco-niger, supra rugosus; prothorace margine crenato; tibiis fere rectis. — Malabar.

Ovate, moderately convex, brownish black; head slightly exserted, tuberculate, the clypeus marked off from the head by a shallow depression; antennæ pitchy, slightly pubescent; prothorax rounded and crenated at the sides, its posterior angles pointed, the disk closely covered with tubercles varying in size; scutellum smooth, glossy, transversely triangular; elytra shortly ovate, not broader than the prothorax, with rows of small mammiform tubercles along the striæ and much larger ones between them, the latter dotted with minute white scales; body beneath and femora rugose; tibiæ minutely tuberculate; tarsi ferruginous.

Cette description conviendrait assez à la nouvelle espèce; mais celle-ci est notablement plus grande, la tête est couverte d'aspérités fines, non tuberculée, les antennes sont de la même couleur que le corps; le corselet présente au milieu une ligne lisse bien marquée, les angles postérieurs forment une dent pointue, saillant en dehors; les élytres ne sont pas plus larges que le corselet à la base, mais plus larges au milieu, les granulations ne sont pas au bord des stries, mais les cachent complètement, et les tubercules des intervalles, très écartés, ne présentent pas d'écailles blanches; les tibias sont sillonnés en dehors et les tarses, non ferrugineux, n'ont rien de particulier, seulement ils sont un peu moins longs et moins grêles que chez les *Zophius*.

Micreuphlæus, n. g.

Corpus breve, convexum. Caput breve, labrum brevissimum, oculi reniformes, angusti, laterales, modice granulati. Antennæ prothoracis medium superantes, basi sat graciles, apice gradatim crassioribus, articulo ultimo majore, subgloboso, 3^o duobus sequentibus conjunctis fere æquali. Prothorax brevis, marginatus. Scutellum nullum. Elytra

globosa. Prosternum fortiter arcuatum, apice tuberosum, mesosternum sat latum, breve, coxæ æquidistantes, processus intercoxalis sat latus, parallelus, fere usque ad coxas intermedias prolongatus, apice rotundatus. Abdomen segmentis 2—4 æqualibus, 5^o longiore, pedes mediocres, tarsi sat crassi, articulo penultimo integro.

Ce genre et assez voisin des *Osdara*, mais bien plus du genre *Sphærocaulus* de Madagascar; ce dernier diffère par la présence d'un écusson, la suture clypéale profonde, le chaperon sinué, les 3^e et 4^e segments abdominaux formant ensemble la longueur du 2^e.

Micreuphlæus asperipellis, n. sp.

Long. 4 mill. — Brevissime ovatus, convexus, nigrofuscus, paulo nitidulus; capite brevi, dense asperato, antennis ferrugineo-piceis, articulis 4 ultimis majoribus; prothorace transverso, medio elytris parum angustiore, antice magis et postice angustato, dorso dense granulato, lateribus sat fortiter rotundatis, subtiliter dense denticulatis, angulis anticis deflexis sed breviter acutiusculis, posticis paulo obtusis, margine postico recto, medio breviter lævi et nitido, disco medio vittula fere lævi impresso; elytris globosis, sat grosse subseriatim punctatis, subtiliter ac breviter setosulis, intervallis inæqualibus, laxè asperulis, alternatim tuberculis oblongis aut granosis, plus minusve contiguïs, parte apicali irregulariter dense asperata.

Hab. Ceylan. — Ma collection.

Tanchirus, n. g.

Ce genre est extrêmement voisin du genre *Micreuphlæus*; il présente la même forme générale, mais encore plus convexe avec le corselet plus développé; la tête est plus large, les yeux sont plus écartés, le labre court, mais large, les antennes sont presque semblables, moins courtes, avec le 3^e article seulement un peu plus long que le 4^e,

le dernier un peu plus ovalaire; le corselet est très finement rebordé sur les côtés, ses angles antérieurs ne sont nullement marqués; l'écusson est également nul; les élytres sont simplement striées, sans sculpture; le prosternum est aussi très arqué, plus large, les hanches sont également distantes, la saillie intercoxale est plus large, moins parallèle, obtusément arrondie à l'extrémité; le 3^e segment abdominal est presque aussi long que le 2^e, le 4^e est notablement plus court que le 3^e; les pattes sont assez courtes avec les tarsi médiocrement robustes.

Tanchirus compactus, n. sp.

Long. 7 mill. — Ovatus, valde convexus, ater, parum nitidulus, dense brevissime nigro-hirtulus; capite sat magno, verticali, dense subtiliter asperulo-punctato, antennis fuscis, basi rufo-piceis; prothorace valde convexo, fere semigloboso, elytris vix angustiore, lateribus rotundato, antice angustiore, subtiliter dense punctulato, medio linea subtiliter impressa, angulis anticis obtusis, posticis rotundatis; elytris brevissime ovatis, fere globosis, ad humeros sat rotundatis, postice fortiter declivibus, dorso sat fortiter striatopunctatis, striis paulo crenulatis, intervallis fere planis, subtiliter punctulatis; subtus subtiliter ruguloso-punctulatus.

Hab. Trichinopolis, Inde. — Ma collection.

Cet insecte ressemble assez à un petit *Misolampus* strié.

Asbolodes semigranosus, n. sp.

Long. 10 à 11 mill. — Ressemble à l'*A. humerosus* Fairm., en diffère par la taille un peu plus grande, la coloration plus noire, plus brillante, les antennes un peu plus grêles, le corselet bien plus large, avec les côtés faiblement ondulés, obtusément angulés au milieu et légèrement sinués à la base, ce qui rend les angles postérieurs un peu plus pointus; les élytres sont plus amples, un peu moins gibbeuses, le tubercule huméral est moins gros, il

y a un autre tubercule semblable à la base du 4^e intervalle, les stries sont bien marquées, lisses, les intervalles faiblement convexes, à surface très interrompue, sauf à la base, avec 3 ou 4 tubercules mieux marqués sur les côtés, en arrière; les fémurs antérieurs sont un peu plus longs que les autres.

Hab. Péрак. — Ma collection.

L'*A. humerosus* existe aussi à Mindoro et a été trouvé à Palembang par Mr. Bouchard.

Helops seminitens, n. sp.

Long. 7 mill. — Oblongo-elongatus, modice convexus, fusco-ænescens, elytris nitidis, capite prothoraceque vix nitidulis; his dense sat subtiliter ruguloso-punctatis, capite inter antennas transversim impresso, antice truncato, marginibus rufo-piceis, labro magno, piceo, antennis parum gracilibus, corporis medium haud attingentibus; prothorace transverso, elytris parum angustiore, lateribus leviter arcuatis, basi levissime sinuatis, basi subtiliter marginata, utrinque sat late impressa, angulis rectis, anticis valde obtusis; scutello obtuso, punctulato; elytris oblongis, fere parallelis, basi truncatis, apice obtusis, dorso sat fortiter striatis, striis lævibus, intervallis modice convexis, subtiliter dense punctulatis; subtus dense punctatus, pedibus piceis, ruguloso-punctatis.

Hab. Kiangsi oriental; trouvé par M. Gonon, Lazariste. — Ma collection.

Ressemble un peu à un *H. Foudrasi* de petite taille, mais en diffère notablement par le corselet plus court, les antennes moins longues, les interstries convexes, les stries non ponctuées. L'*H. pekinensis* Fairm. en diffère beaucoup par sa taille plus forte, sa coloration presque mate, son corselet large, à angles antérieurs arrondis et les élytres plus amples, moins fortement striées.

Camarimena brevicollis, n. sp.

Long. 11¹/₂ mill. — Ressemble extrêmement à *C. vicina*

Mäkl., mais d'une coloration plus foncée, en dessus et en dessous d'un brun faiblement bronzé, plus brillant; le corselet est notablement plus large que long, moins rétréci en avant, plus finement et plus densément ponctué, avec un fin rebord latéral; l'écusson est plus ovalaire, plus acuminé; les élytres sont un peu plus angulées aux épaules, avec des lignes de points formant de légères stries, presque effacées à partir du milieu, les intervalles presque plans à la base, tout-à-fait plans à l'extrémité, le sutural et le 3^e relevés à l'extrémité, l'externe convexe depuis la base, mais interrompu au milieu; le dessous et les pattes sont densément et finement ponctué; les épipleures sont bien marqués, ce qui n'existe pas chez ses congénères.

Hab. Pasoeroean, Java orient. — Ma collection.

Ebenolus, n. g.

Caput exsertum, tuberculis antennariis productis. Oculi transversi, convexi, extus producti, antice vix separati, modice granulatis. Antennæ sat graciles, corporis medium fere superantes, articulo 3^o sequenti paulo longiore. Prothorax transversus, subquadratus, elytris angustior, angulis anticis obtusis, posticis acute rectis. Elytra ad humeros angulata, apice angustata. Prosternum modice latum, profunde canaliculatum, apice compressum et angulatum, mesosternum sat latum, fortiter excavatum, lateribus excavationis elevatis, paulo divaricatis, metasternum sat elongatum, metapleuræ angustæ, parallæ, processus intercoxalis sat angustus, marginatus, apice paulo obtusus. Pedes elongati.

Par la forme des yeux, des saillies antennaires ce genre se rapproche de plusieurs Strongyliides; le mésosternum est largement concave avec les bords très relevés. Par les côtés du corselet marginé et les épaules sans tubérosité il se rangerait près des *Pocilesthus* dont il diffère par son corps oblong, non gibbeux et ses yeux rapprochés, angulés en dehors.

Ebenolus vernicatus, n. sp.

Long. 12 mill. — Oblongus, convexus, cœrulescenti-niger, valde nitidus, quasi vernicatus; capite inter oculos fortiter sulcato, antice utrinque impresso, clypeo truncato, labro magno, transverso, antennis elongatis, piceis, articulis primis fuscis, nitidis; prothorace transverso, lateribus parallelis, medio obsoletissime angulatis, dorso punctato, multi impresso, impressione basali media majore; scutello ogivali, lævi; elytris oblongis, ad humeros angulatis, ante apicem angustatis, dorso fortiter serie-punctatis, serie 1^a striata, apice sulcata, punctis apice obsoletis; metasterno lateribus punctato, abdomine polito.

Hab. Nouvelle Guinée. — Ma collection.

Asticostena, n. g.

Ce nouveau genre, extrêmement voisin des *Allecula*, n'en diffère, outre une coloration toute spéciale, que par le mésosternum large, presque tronqué et non creusé en avant, comme chez le genre *Bolbostetha*, mais le 3^e article des antennes n'est pas plus court que le 4^e et les tarsi sont lamellés de la même manière; les tibiae sont finement et densément villeux, les postérieurs faiblement bisinués.

Asticostena alternata, n. sp.

Long. 15 mill. — Elongata, convexa, postice leviter attenuata, fusca, nitida, vage ænescens, elytris utrinque flavo-trivittatis, vitta intermedia ante apicem abbreviata, ceteris duabus apice conjunctis, ore et ano rufis, antennis flavis, articulis apice breviter fuscis, pedibus flavidis, femoribus rufo-rubris; capite punctato, oculis paulo obliquis, antennis filiformibus corpore paulo brevioribus; prothorace elytris valde angustiore, longitudine vix latiore, antice leviter angustato, dorso densissime sat subtiliter punctato, basi utrinque vix sinuato, medio et utrinque impressusculo, angulis posticis fere acutiusculis; scutello truncato, subtili-

ter dense punctato; elytris elongatis, apice extus rotundatis, longitudinaliter paulo arcuatis, glabris, fortiter punctulato-striatis, striis basi paulo crenulatis, intervallis inæqualiter latis, fuscis angustioribus, subtilissime punctulatis, sutura fusca, intervallo 7° apice flavo, vitta flava externa ad marginem post medium dilatata; subtus fere lævis, metapleuris dense punctatis; ♂ segmento anali utrinque valvato, medio cavato, stylo recto acuto et unco arcuato signato; pedibus magnis, tibiis anticis arcuatis, tarsis anticis sat latis, bilamellatis, ceteris angustioribus, unilamellatis.

Hab. Trichinopolis, Inde. — Collection Oberthür et la mienne.

La coloration des élytres est très remarquable dans un groupe qui est fort monotone sous ce rapport.

Chlorophila basipennis, n. sp.

Long. 12 à 17 mill. — Elongata, parum convexa, supra læte viridi-metallescens, sat nitidula, ad basin nitidioribus, basi ipsa cum margine laterali et epipleuris flavis, capite prothoraceque interdum leviter aureo tinctis, subtus cum ore, antennis pedibusque flava, pectore et sæpius abdomine virescenti-aureo tinctis; capite ovato, prothorace vix angustiore, rugosulo, fronte medio obsolete impressa, antennis corporis medium vix attingentibus ♀, vix superantibus ♂, articulo ultimo tribus præcedentibus conjunctis vix longiore; prothorace latitudine haud longiore, elytris angustiore, antice haud angustato, angulis rectis aut obtusiusculis, dorso dense ac subtiliter transversim strigosulo, margine postico elevato, angulis paulo exsertis; scutello triangulari, plus minusve auroso; elytris post medium levissime ampliatis, apice obtuse acuminatis, dorso levissime costulatis, costulis alternatim paulo magis elevatis, intervallis irregulariter punctatis, subtiliter coriaceus, punctis postice obsolescentibus, sutura interdum tenuiter aurosa, parte basali declivi plus minusve auroso tincta; subtus

valde nitida, mesosterno basi impresso, processu intercoxali apice rotundato, marginato, tarsorum articulis interdum apice obscuris.

Hab. Siao-lou-lou-Chan, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Le genre *Chlorophila* a été créé par Semenow pour un insecte fort intéressant provenant de la province Chinoise de Gan-ssu. Il appartient à la famille des Lagriides et se rapproche des *Statyra*, notamment des *Nemostira*, dont il ne diffère que par les yeux très écartés, transversaux, assez petits, le 10^e article des antennes plus court que les précédents, le dernier article des palpes maxillaires moins acuminé, et la saillie intercoxale plus arrondie. Le genre *Arthromacra* Lewis me paraît identique avec le genre *Chlorophila* et la coloration de l'*A. viridissima* est tout-à-fait analogue à celle des espèces de ce dernier genre.

Cette nouvelle espèce diffère de la *C. Portschnikii* par sa coloration moins mate, à reflets dorés sur la tête, le corselet, la base des élytres et l'abdomen, ce dernier presque toujours teinté de verdâtre; en outre l'écusson n'est pas jaune, les élytres n'ont pas de stries distinctes et le mésosternum n'est pas sillonné.

Chlorophila nitidicollis, n. sp.

Long. 16 mill. — Taille et coloration de la précédente, mais avec les élytres tout-à-fait mates, sans reflets, également bordées de jaune, cette couleur ne remontant pas sur la base, la tête et le corselet d'un vert métallique très brillant; la tête est plus rugueusement impressionnée entre les yeux qui sont plus saillants, le labre est court, métallique, les antennes sont plus obscures; le corselet est nettement rétréci en avant, un peu moins en arrière, fortement striolé en travers avec les angles antérieurs très obtus, les postérieurs saillants; l'écusson est d'un beau jaune, lisse; les élytres ont des stries extrêmement fines, ponctuées, un peu plus marquées vers la suture, les inter-

valles presque également plans, à ponctuation coriacée, râpeuse, peu distincte, les épaules métalliques; le dessous est jaune avec un faible reflet métallique; le pénultième article des tarsi est brunâtre.

Hab. Darschilling. — Ma collection.

La description de *C. Portschiński* lui conviendrait assez, mais ici le corselet est notablement rétréci en avant, un peu moins en arrière, le labre est transversal, d'un vert métallique, les interstries sont unis, le mésosternum est creusé à la base, mais non sillonné au milieu.

Chlorophila immarginata, n. sp.

Long. 15½ mill. — Ressemble extrêmement au précédent, même taille, même coloration en dessus, mais sans bordure jaune aux élytres; le labre est bien moins court, le dernier article des palpes maxillaires est brun ainsi que l'extrémité des articles des tarsi; le front présente une impression transversale bien marquée entre les yeux, le corselet est un peu plus étroit, moins rétréci en avant, avec les côtés plus sinués vers la base et une fine strie sur le disque; l'écusson est plus large, concolore, finement ponctué, avec l'extrémité lisse et dorée ainsi que les côtés de la base; les élytres ont des stries ponctuées plus distinctes avec les intervalles plus rapeux et alternativement un peu relevés; la suture est concolore; le dessous du corps est d'un cuivreux doré très brillant, le mésosternum est finement strié entre les hanches et relevé au milieu de la partie antérieure; les pattes sont roussâtres avec un reflet vert-métallique.

Hab. Siao-lou-lou-Chan, Thibet. — Collection Oberthür.

Megatrachelus foveicollis, n. sp.

Long. 8 à 12 mill. — Elongatus, convexus, niger, nitidus, elytris rubris, utrinque maculis 2 nigris, 1^a ante medium, 2^a ante apicem sitis; capite parce punctato, basi utrinque angulato, antice angustato, antennis gracilibus,

corporis medium attingentibus; prothorace elytris fere dimidio angustiore, antice a medio valde angustato, basi fovea transversa magna et utrinque foveis 2 minoribus impresso; scutello plus minusve impresso, fere truncato; elytris parallelis, apice sat rotundatis, ad humeros angulatis, dense subtiliter coriaceis, circa scutellum paulo lævioribus, sutura basi depressa; pedibus gracilibus.

Hab. Kiangsi oriental. — Trouvé par Mr. Gonon, Lazariste; donné par Mr. l'abbé David.

Ressemble beaucoup au *M. caucasicus*, mais plus petit, plus étroit, avec les antennes moins longues, le corselet fortement rétréci en avant, marqué de profondes fossettes, les élytres ont les épaules plus marquées, les taches sont les mêmes, seulement la postérieure est plus rapprochée de l'extrémité.

C'est une découverte intéressante au point de vue de la géographie entomologique.

Aromia coreana, n. sp.

Cette espèce ressemble tout-à-fait à la variété *ambrosiaca* de notre espèce européenne. Elle a le corselet entièrement rouge, y compris les bords antérieur et basilaire; mais les saillies antennaires sont très obtuses, les antennes sont deux fois aussi longues que le corps, plus fines vers l'extrémité, l'écusson est plus large, finement striolé, non relevé sur les bords, les élytres sont vertes, un peu plus longues, sensiblement atténuées depuis la base jusqu'à l'extrémité qui est presque acuminée, leur sculpture est plus fine et plus serrée; la poitrine est couverte d'une pubescence rousse serrée, la saillie intercoxale est acuminée et rebordée, le mésosternum est plus parallèle et fortement échancré.

Hab. Séoul. — Un individu dans la collection Oberthür.

Glenea centroguttata, n. sp.

Long. 13 à 18 mill. — Elongata, postice leviter attenuata, opaco-velutina, cyaneo-nigra, capite antice maculis 2, ge-

nis et una verticali, prothorace medio maculis 2 oblongis, scutello et elytris maculis 8 per suturam communibus, utrinque striga subhumerali et extus medio guttulis 2 sulphureis, subtus cum pedibus sulphurea, his supra plus minusve denudatis; capite æquali, sat fortiter punctato, nigro-hirtulo, antennis corpore parum longioribus, fuscis, apicem versus plus minusve griseo pubescentibus; prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus medio angulatim dilatato, antice et basi transversim impresso; elytris ad humeros angulatis, dorso planiusculis, a basi postice leviter attenuatis, apice paulo oblique truncatis, angulo externo producto, sutura postice elevata; abdomine interdum lateribus maculatim denudato, segmento apicali medio denudato.

Hab. Siao-lou-lou-Chan, Thibet. — Collection Oberthür et la mienne.

Cette *Glenea* est remarquable par les taches des élytres placées sur la suture et par les côtés du corselet angulés au milieu.

Paris, Octobre 1897.